

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. dan A. Sodiq. 2008. Meningkatkan Produksi Susu Kambing Peranakan Etawa PT. Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Achayadi, K. R. 2009. Deteksi Birahi pada Ternak Sapi. Tesis Pascasarjana IPB, Bogor.
- Archroni, D. 2013. Kiat Sukses Usaha Ternak Sapi Perah Skala Kecil. Trans Idea Publishing, Jogjakarta.
- Adityawarman, A. C. Salundik dan C. Mera. 2015. Pengolahan limbah ternak sapi secara sederhana di desa pattalassary kabupaten Sinjai Sulawesi Selatan. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan, 3(3).
- Andriyadi, A. 2012. Kajian Penerapan *Good Dairy Farming Practice* pada Peternakan Rakyat Kelurahan Kebon Pedes Kecamatan Tanah Sareal Bogor. Skripsi Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Anggraeni, A. Fitriyani, Y. Atabany, C. Sumantri, I. Komala. 2010. Pengaruh Masa Kering, Masa Kosong dan Selang Beranak pada Produksi Susu Sapi Friesien Holstein di BPPT SP Cikole, Lembang. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Fakultas Peternakan IPB, Bogor.
- Atabany, A, B. P. Purwanto, T. Toharmat dan Anggraeni, A. 2008. Hubungan masa kosong dengan produktivitas pada sapi perah frieseien holstein di Baturaden Indonesia. Jurnal Media Peternakan, 8 : 77 – 82.
- Atrian, P and H. A. Shahryar. 2012. Heat Stress in dairy cows. Res. Zool. 2(4):31-37.
- Akoso, B. T. 2012. Budidaya Sapi Perah. Airlangga Universitas Press, Surabaya.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Statistik Indonesia. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Bakri, C. Saparinto. 2015. Sukses Bisnis dan Beternak Sapi Perah. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Ball, P. J. H dan A. R. Peters. 2004. *Reproduction in Cattle*. Ed ke-3, Oxford (UK): Blackwell.
- Cozler Y, L. Peyraud, J, L. Troccon. 2008. *Effect of Feeding Regime, Growth Intensity and Age at First Insemination on Performances and Longevity of Holstein Heifers Born During Autumn*. Livestock Sci, 72-81.
- Dematewewa. C. M. B., R. E. Pearson, P. M. Van Raden. 2007. Modeling extended lactation of holstei. J. Dairy Sci. 90: 3924-3936.
- Djaja W, Matondang R. H, Haryanto. 2009. Aspek manajemen usaha sapi perah. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.

- Erna, W. dan Sarjiman, 2007. Budidaya hijauan pakan bersama tanaman pangan sebagai upaya penyediaan hijauan pakan di lahan sempit. *Jurnal Peternakan dan Lingkungan*, 7: 134-141.
- Farid dan Sukei. 2011. Pengembangan Susu Segar dalam Negeri untuk Pemenuhan Kebutuhan Susu Nasional. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*, 5(2).
- Firman, A. 2010. Agribisnis Sapi Perah Dari Hulu Sampai Hilir. Widya Padjajaran, Bandung.
- Food and Agriculture Organization. 2011. *Guide to good dairy farming Practice*. Internasional Dairy Federation Food and Agriculture Organization Of The United Nation, Rome.
- Hadisusanto, B. 2008. Pengaruh Paritas Induk terhadap Performans Sapi Perah Fries Holland, Bandung.
- Hakim, L., G. Ciptadi, dan V. M. A. Nurgiartiningsih. 2010. Model recording data performance sapi potong lokal di Indonesia. *Jurnal Ternak Tropika*, 11 (2): 61-73.
- Hanifa, A. 2005. Tampilan profil cairan rumen dan darah serta lemak air susu akibat pemberian *Sauropus androgynus (L) Merr (Katu)* salam ransum sapi perah. Thesis. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hartadi, H., S. Reksohadiprodjo, dan A.D. Tillman. 2005. *Indonesian Feed Composition Tables*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hertanto, S. B., Widiati, dan R. Adiarto. 2012. Analisis ekonomi peternakan sapi perah rakyat dan strategi pengembangannya di dataran rendah. *Buletin Peternakan*, 36 (2): 129-140.
- Hidayat, A., P. Effendi, A. A. Fuad, Y. Patyadi, K. Tagutchi, dan T. Sugiwaka. 2002. Kesehatan Pemerahan. Dairy Technology Improvement Project In Indonesia, Bandung.
- Imelda dan Edward. 2007. Beternak Sapi Perah. PT. Sinergi Pustaka Indonesia, Bandung.
- Lestari, N. F., M. D. Makin, dan A. M. Firman. 2015. Hubungan antara *Good Dairy Farming Practice Dan Income Over Feed Cost* pada Peternakan Sapi Perah di Koperasi Peternakan Bandung Selatan (KPBS) Pangalengan. Universitas Padjajaran, Sumedang.
- Laryska dan T. Nurhajati. 2013. Peningkatan kadar lemak susu sapi perah dengan pemberian pakan konsentrat komersial dibandingkan dengan ampas tahu. *Departement of Animal Husbandry Faculty of Veterinary Medicine*, 1(2).
- Liandro, Lusiyo. 2011. Manajemen Pemeliharaan Sapi Perah Masa Laktasi di PT. Rahman Alam Multifarm Boyolali Jawa Tengah. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.

- Lydia, I. H. 2015. Pengaruh penggunaan konsentrat fermentasi dalam ransum sapi perah berbasis campuran jerami padi dan daun kaliandra (*Caliandra calothyrsus*) terhadap pencernaan bahan kering dan bahan organik (*in vitro*). Universitas Pandjajaran. Bandung.
- Made, N. 2014. Faktor faktor yang mempengaruhi susunan dan keadaan air susu. Fakultas Peternakan Universitas Udayana, Denpasar.
- Makin, M. 2011. Tata Laksana Peternakan Sapi Perah. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Mardalena. 2008. Pengaruh waktu pemerahan dan tingkat laktasi terhadap kualitas susu sapi peranakan *Fries Holstein*. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan.
- Maulida, F.N. 2013. Tatalaksana kesehatan peternakan sapi perah rakyat di Kecamatan Cisarua Kabupaten Bogor. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Mekonnen, M.H., Asmamaw, K., Courreau, J.F., 2006. *Husbandry practices and health in smallholder dairy farms near addis ababa*, Ethiopia. Prev Vet Med. 74(2):99-107.
- Mukhtar, A. 2006. Ilmu Produksi Ternak Perah. Lembaga Pengembangan Pendidikan UNS dan Universitas Negeri Surakarta Press, Surakarta.
- Murti, T.W. 2014. Ilmu Manajemen dan Industri Ternak Perah. Pustaka Reka Cipta, Bandung.
- Nurdana, F., M. Makin dan A. Firman. 2015. Hubungan antara penerapan *good dairy farming practice* dengan tingkat pendapatan peternak pada peternakan sapi perah rakyat. Jurnal Penelitian dan Pengembangan Peternakan. 4(3) : 29-63.
- Nurdin, E. 2016. Ternak Perah dan Propek Pengembangannya. Plantaxia, Yogyakarta.
- Palmer, A. F. E. 2005. *The Physipology of Tropical Field Crops*. Universitas Gadjah Mada Press, Yogyakarta.
- Pasaribu A., Firmansyah, dan N. Idris. 2015. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi susu sapi perah di Kabupaten Karo Provinsi Sumatera Utara. Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan, 18(1): 28-35.
- Purwanto, H., A.T. Sudewo dan S. Utami. 2013. Hubungan antara bobot lahir dan body condition score (BCS) periode kering dengan produksi susu di BBPTU sapi perah Baturraden. Jurnal Ilmiah Peternakan. 1(1): 134 - 141.
- Rizal, M. dan Herdis. 2008. Inseminasi Buatan pada Domba. Rineka Cipta, Jakarta.
- Saeroni, M. 2013. Evaluasi *good dairy farming practice* pada peternakan rakyat di Karangploso dan Jabung Kabupaten Malang Jawa Timur. Skripsi. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.



- Safangat, A., Sarwiyono, P. Surjowardojo. 2014. Pengaruh Penggunaan Jus Daun Kelor (*Moringa Oleifera*) Untuk Teat Depping Terhadap Kejadian Mastitis Subklinis Sapi Perah FH Laktasi (jurnal). Malang : Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya.
- Safitri, R. 2020. Evaluasi aspek teknis pemeliharaan sapi perah menuju *good dairy farming practices*, produksi dan total koloni bakteri susu di peternakan lassy *dairy farm* Kabupaten Agam. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Andalas, Padang.
- Santoso. 2009. Mengelola Peternakan Sapi secara Profesional. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sarwono, B dan B. H. Arianto. 2003. Penggemukan Sapi Potong Secara Cepat. Penebar Swadaya, Jakarta
- Sasongko, D. A., T. H. Suprayogi dan S. M. Sayuthi. 2012. Pengaruh berbagai konsentrasi larutan kaporit (cahocl) untuk dipping puting susu kambing perah terhadap total bakteri dan ph susu. *Journal Of Animal Agriculture*, 1(2) : 93-99.
- Siregar, S. B. 2007. Manajemen Agribisnis Sapi Perah yang Ekonomis dan Kiat melipat gandakan Keuntungan Pribadi, Bogor.
- Soeharsono dan B. Sudaryanto. 2006. Tebon Jagung Sebagai Sumber Hijauan Pakan Ternak Strategis Di Lahan Kering Kabupaten Gunung Kidul. Prosiding. Lokakarya Nasional Jejaring Pengembangan Sistem Integrasi Jagung – sapi. Puslitbang Peternakan, Bogor. 136 – 141.
- Soetarno, T dan Adiarto. 2002. Pengendalian Mutu Konsentrat Sapi Perah secara Terpadu. Seminar Pengawasan Mutu ternak. Dinas peternakan Provinsi Jawa Timur, Surabaya.
- Sopiyana, S., 2006. Analisis penerapan teknis peternakan pada berbagai skala usaha peternakan sapi perah di Kabupaten Garut Jawa Barat. *Animal Production*, 8: 216-225.
- Sudjana. 2005. Metode Statistika. Tarsito, Bandung.
- Sudono, A., R.F. Rosdiana, dan B. S. Setiawan. 2003. Beternak Sapi Perah Secara Intensif. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Suhendar, D., 2012. Manajemen pemeliharaan dan efisiensi produksi susu sapi perah anggota koperasi peternak sapi perah Saluyu Cigugur Kabupaten Kuningan. Skripsi. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sunarko, C., B. Sutrasno, T.H. Siwi, A. Kumalajati, H. Supriadi, A. Marsudi dan Budiningsih. 2009. Petunjuk Pemeliharaan Bibit Sapi Perah. BBPTU Sapi Perah Baturaden, Baturaden.
- Sunarto. 2010. Sapikau Penghasil Susu. Sinergi Pustaka Indonesia, Bandung.

- Stubbs A. dan G. Abud. 2009. *Dairy Goat Manual*. RIRDC Publication.
- Syarif, E. dan Harianto. 2011. Buku Pintar Beternak Sapi Perah. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Utomo, B., D. P. Miranti dan G. C. Intan. 2009. Kajian termoregulasi sapi perah periode laktasi dengan introduksi teknologi peningkatan kualitas pakan. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner, 263-268.
- Wattiaux, M.A, and W. T Howard. 2014. Nutrition And Feeding. Dairy Essential Chapter 1. University Of Wisconsin. Madison. In Dairy Essential.
- Widiawati Y., M. Winugroho 2011. Pakan Imbuhan Untuk Pertumbuhan Pedet Sapi Perah. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Winugroho, M. 2002. Strategi pemberian pakan tambahan untuk memperbaiki efisiensi reproduksi induk sapi. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Yulianto, P dan Saparinto, C. 2010. Pembesaran Sapi Secara Intensif. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Yusuf, R. 2012. Kandungan Bahan Kering Tanpa Lemak (BKTL) Susu Sapi Perah Frisien Holstein Akibat Pemberian Pakan yang Mengandung Tepung Katsu (*Sauropus Androgynus (L.) Merr*) yang Berbeda. J. Trop. 2(1): 40-46.

